



C a l l b

wir rufen Sie gerne zurück

Name:

Telefon:

Abschicken



ED Ökofuchs UG (mbH)

Erhard Paulik

An den Hufen 14

D-01139 Dresden

UStID/St.Nr. : DE 281706305

fon : +49 (0)351-4527755

fax : +49 (0)351 4527755

mobil : +49 172 7083604

mail : info [at] oekofuchs.com

http://www.oekofuchs.com

Im Sinne einer zügigen Bearbeitung
nutzen Sie für den Kontakt zu uns bitte
unser [Kontaktformular](#)

Für ein verbindliches Angebot zu
unseren Produkten, nutzen Sie bitte
unser [Anfrageformular](#)

f Like 0

Twittern 0

Seite bookmarken

Besondere Hinweise zum HWG (Heilmittelwerbegesetz):

Auf diesen Seiten und mit diesen Geräten sind keine Heilversprechen oder keine Heilaussagen im Sinne des Heilmittelwerbegesetzes (HWG) abgegeben oder versprochen. Heilung, Behandlung oder Linderung von Beschwerden oder einer Erkrankung angeboten oder versprochen.

L i p o L a s e r

Dieses Produkt meiner Anfrage hinzufügen

LIPO-LASER, LIPO-DIODEN-LASER

Die Behandlung mittels Lipolasern erfreut sich weltweit und auch in Deutschland immer größerer Beliebtheit..

Die Lipo Laser Behandlung ist eine völlig neue, nicht invasive, absolut ungefährliche, und schmerzfreie Behandlungsmethode und soll an jeder Körperregion innerhalb kurzer Zeit zu einer gezielten Reduktion von Fettdepots führen. Eine Sitzung dauert etwa 10-30 Minuten - je nach eingestellter Intensität der Diodenlaser in den Platten des Lipolasergerätes.

Die Behandlung erfolgt, indem die Platten (Multipads) mit elastischen Bändern auf der Haut fixiert werden. Bei der Behandlung dringt das Laser-Licht mit einer Längenwelle von 630 - 680 nm in die Haut ein und trifft auf die Fettzellen. Die Mitochondrien der Zellen ("Kraftwerke der Zellen") nehmen das Laserlicht auf. Dadurch soll es zu einer Intensivierung der biologischen Prozesse zur Steigerung des Wasserstoff- und Kalziumionenausstoßes (H^+ und Ca^{2+}) kommen, wodurch sich das chemische Gleichgewicht innerhalb der Zelle verübergend ändert..

Die beiden folgenden chemische Prozesse sollen dabei ausgelöst werden:

- **Die Zellwände der Fettzellen werden porös, die Zellmembran wird geknackt und durchlässig - Zellinhaltsstoffe können besser passieren.** (Durch eine Steigerung des pH-Wertes innerhalb der Zelle werden Veränderung der Ladungsverteilung in den Zellwänden ausgelöst, wodurch Poren geöffnet werden, durch die nun Zellinhaltsstoffe passieren können.)
- **Die in den Fettzellen gespeicherten Energiereserven werden gespalten, aus den Zellen ausgeschleust und vom Lymphsystem verstoffwechselt.** (Durch Veränderungen der Ca^{2+} Ionen in der Zelle wird die Bildung eines Lipase-Enzyms angeregt, das die sich in der Zelle befindlichen Triglyceride in Fettsäuren und Glycerin aufspaltet. Die kleineren Glycerin-Moleküle und Fettsäuren können im Vergleich mit den großen, sperrigeren Triglycerinmolekülen nun über Transportproteine durch die vergrößerten Poren in der Zellwand nach Außen transportiert werden. In den Zellzwischenräume, werden sie vom Lymphsystem des Körpers aufgenommen, um in Energie umgewandelt zu werden.)

Durch diese Prozesse sollen Fettzellen sehr schnell und deutlich verkleinert werden. Wenn wir abnehmen, werden Fettzellen ebenfalls verkleinert und oftmals nimmt man nicht dort ab, wo man es möchte.. Bei dieser Behandlungsmethode soll dieser Prozess jedoch viel viel schneller erfolgen.

Die Behandlung sollte über einen Zeitraum von 4 - 6 Wochen zweimal wöchentlich erfolgen, wobei zwischen den Behandlungen ein Zeitraum von 24 Stunden verstreichen sollte. Mit dem Ziel, freigesetzten Energiereserven auch verbrauchen zu können, empfiehlt es sich, nach der Behandlung und noch am gleichen Tag, ein 30 - 45 minütiges Kardiotraining zu absolvieren. Dieses Training sollte erfolgen, da freigesetzte Energiereserven sich sonst möglicherweise wieder in den Fettzellen einlagern.

Die Lipo-Laser-Behandlung wird auch zur Behandlung von Cellulite eingesetzt. Ebenso soll ein



LipoLaser Body Slimming FG 660H-001

hautstrahlender Effekt entstehen.

Eine Regenerationszeit nach der Behandlung ist nicht erforderlich. Sie ist einfach durchzuführen, nicht invasiv, frei von Nebenwirkungen und kann am ganzen Körper, sogar am Doppelkinn eingesetzt werden.

Die Multipads (Behandlungsplatten)

Das Gerät verfügt über zwei Plattengruppen von je 4 Platten mit je 8 Diodenlasern (A+B) und eine Plattengruppe mit zwei Platten mit je 3 Diodenlasern (C). Die einzelnen Plattengruppen (A,B und C) lassen sich getrennt auf die jeweiligen Bedürfnisse einstellen. Insgesamt verfügt das Gerät über 70 Dioden-Laser.



Anwendungsgebiete

Die Behandlung mit dem Lipolaser kann grundsätzlich auf jede Körperregion angewendet werden. (Gesicht - Doppelkinn - Nacken, Oberarme - Unterarme, Oberkörper - Bauch - Hüfte - Po, Oberschenkel - Unterschenkel)



Bedienung, Geräteeinstellungen:

Die Bedienung des Gerätes ist sehr einfach. Nachdem die Platten angelegt sind, kann man am Touch-Screen-Display die Einstellungen für jede der Plattengruppen (A,B und C) auswählen. Die Plattengruppen können sowohl einzeln, als auch alle zusammen eingesetzt werden.

Die einzelnen Diodenlaser haben eine einstellbare Ausgangsleistung von 40 - 100 mw. Generell gilt : je höher die Ausgangsleistung, desto kürzer die Behandlungszeit.

40 mw	30 min	30 min	30 min
60 mw	20 min	20 min	20 min
80 mw	10 min	10 min	10 min
99 mw	5 min	5 min	5 min



Lieferumfang Zubehör



Technische Daten zu LipoLaser Body Slimming FG 660H-001

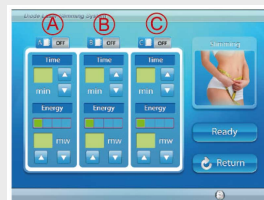
Systeme :	LIPO-LASER, LIPO-DIODEN-LASER
Lichtquelle :	Diodenlaser
Ausgangsleistung :	500 W
Laserleistung :	je 40 - 100 mw
Anzahl Multipads :	10 Platten (8 x 8 Diodenlaser und 2 x 3 Diodenlaser)
Anzahl Diodenlaser :	70
Wellenlänge :	635 - 680 nm
Umgebungstemperatur :	10 - 30 °C
Monitor :	8 Zoll color LCD touch screen
Abmessung der Maschine :	40 x 45 x 100 cm
Gewicht :	30 kg
Anschluss :	AC 220 V - 240 V, 50 Hz
Zertifizierung :	CE



Bilder zu LipoLaser Body Slimming FG 660H-001



Lipolaser FG 660H-001



Lipolaser FG 660H-001 Display



Lipolaser FG 660H-001 Multipads (Behandlungsplatten)



Downloads zu LipoLaser Body Slimming FG 660H-001

[Datenblatt LipoLaser Body Slimming FG 660H-001](#)

Unser Standardpreis: 7990,- €

zzgl. Mehrwertsteuer und Versand

Preise für eine Schulung / Einführung auf Anfrage

Fordern Sie über unser Anfrageformular bitte immer ein verbindliches, aktuelles Angebot an (Aktionspreise, Sonderrabatte). Über die unterhalb stehende Schaltfläche können Sie dieses Produkt Ihrer Anfrage hinzufügen.

Dieses Produkt meiner Anfrage hinzufügen

